Index	c of C	laims	

Application No.	Applicant(s)	
10/773,163	GUILLARD ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Jafar Parsa	1621	

-	Allowed
1	Rejected

(Through numeral) Cancelled Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

1621

			<u>L</u> .				╛		L	
	laim	_				Da	40			
1		+-	T		т-	Da	T	Т		$\overline{}$
	Original	4					ı			
Final	<u>:</u> Ē	8/8/04							İ	
	Ō	1 8				1				
1	1	=	H	+-	T	t	+-	+	+	+
2	2	=			T	1	T	1	1	
3	1 2 3 4	=		T		T		\top		1
1 2 3 4 5 6	4	=		\perp						
5	5 6	=		\perp	\perp	1	1	1	\perp	_
6	6	=	_	4	4	-	- -	_	1	
7	7	=	-	╀	1	+	+	+	+-	_
8	8	=	-	+	╁	+	╁	+	+	+
10		+=	-	-	╫	+	+	╁	+-	+
11	11	+=		+	╁	╁	+-	+	+-	╁
12	12	=	-	+	+	+	+	+	+	+-
13	13	=		\top	T	\dagger	1	\dagger	+	\vdash
11 12 13 14 15	14	=			L			T		Τ
15	11 12 13 14 15 16 17 18	Ξ							\prod	
_	16		_		\perp	1_	_	<u> </u>		
	17		_	┞	_		1	┸	1	
-	18	-		<u> </u>	┼	-	┼	╁	1	-
-	19 20	-		-	╀	╀	+	╂	+	<u> </u>
-	21	╁		\vdash	╁	+	-	+	+	Н
-	22			-	\vdash	+-	+-	-	+-	\vdash
	22 23	H		十	╁	1	\vdash	+	1	\vdash
	24 25			T					Ι.	\Box
	25									
	26	Ш		_	_	_	L			L.,
	27 28			_	_	_	<u> </u>	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш
-	28	\vdash		⊢	-	├-	-	-	-	\square
-	29 30	\vdash		_		┈	╀	\vdash	\vdash	\vdash
	31			\vdash	┢	╁	-	╁	-	\vdash
<u> </u>	32	Н	_	-	┢	╁	\vdash	\vdash	1-	H
	32 33			-	┢			_	H	Н
	34					Τ		T	1	П
	35									
	36	Ш				L	\Box		匚	
	37	Ш		_	L	<u>_</u>	_	L	<u> </u>	Ш
<u> </u>	38	H		_	_			ļ	<u> </u>	Ы
	39	\vdash		_		<u> </u>	-	-	-	\vdash
<u> </u>	40	H	-		-	-	-	-		\vdash
<u> </u>	42	\vdash	\dashv	_	-					\vdash
<u> </u>	43	\vdash						-		
	44	П	\dashv		_	\vdash	_	_		H
	45									
	46									
	47	\sqcup						L		
ļ	48		_						\Box	Ш
-	49	\dashv		_	_	-			Щ	\Box
	50	1	- 1							

Cla	aim					Da	ite				
			Τ	T	Г	T	Ţ				Τ
ā	ina						1				1
Final	Original		1		1			-			
							-	-			
	51		Г			1		\exists		T	†
	52		Т	T							\top
	51 52 53		T			\top		7	_		
	54			1		Т	1				
	55				Т		Т	7			Г
	56				П	T		T			
	57										П
	58					L					
	59						\perp				
	60				┸		L				
	61		L		\perp		1	\perp			
	62	_		\perp	┺	_		1	_		_
	63 64 65		_		_	┸	\perp	1			
	64		L	1_	\perp	_		\perp			
	65		_	1_		_	\perp	4			_
	66		_	4_	┞-	\perp	\perp	1			_
	67			1	↓_	╄	1_	4	4		_
	68		_	↓	1_	1	1	4	_		
	69		_	1_	1_	╄-	4	4	_		
	70			┼		1	+	4	4		
	71 72				١		╀	4	_		
	72			1	↓_	╄	4	+	_		
	73			⊨	┾	1	+	+	4		
	74 75	-		₩	 —	╀	╀	+	-		-
	76		_	╀	-	+-	+-	+	-	_	
	76 77 78		_	├	╁	╁	╁	+	-		
	78	\dashv		1	╁	\vdash	╁	+	+	_	_
	79	\dashv	_	╁	╁	\vdash	+	╁	+	-	
	80	-		-	\vdash	╁╌	╆	+	\dashv	-	_
-	81			\vdash	╁╴	\vdash	╁	╁	+		
	82	\dashv		 	<u> </u>	├-	+	十	+	\dashv	
	83	\neg				\vdash	╈	t	-	\dashv	
	84	_		\vdash	\vdash	1	T	†	+	_	
	85				1	T	1	†	7	\dashv	
	86	T				T	T	Ť	T		
	87		_				T	†	7		
	88						Г	T	7		
	89	Ì					Г	T	1		
	90							Т	1		
	91						Ī				
	92								I		
	93	I							\perp		
	94							L			
\dashv	95	\perp					L				
	96	1			_	_	_	L	\perp	$ \bot $	
	97	1		_				L	_		
	98	_					L	L	\perp		
	99	_					_	L	1	\perp	
	100	L		لـــا					\perp	\perp	

Total	CI	aim					Da	te			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149 140 141 142 148 149 149 149 140 141 142 148 149		1		"	Т	1			T	Т	T
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149 140 141 142 148 149 149 149 140 141 142 148 149	लू	ina								1	1
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149 140 141 142 148 149 149 149 140 141 142 148 149	i <u>E</u>	i je									
103		l .									
103		101		T	1	\top	1	+	1	T	
103		102		Γ	Т		T				
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103									
106		104						T			
107		105				I				\Box	
108		106		<u> </u>							
109		107	<u> </u>				1_				
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108			\perp		L	1			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109		L							
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110	L_		┸		\perp	\perp			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		111	_	L	L		\downarrow	L			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		112		L.	1		L		\perp		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		113		_	_	1_	\perp				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			<u> </u>	L	1	1	_	L	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115		_	\perp	L	<u> </u>	1_	_	<u> </u>	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		116		<u> </u>	↓_	ļ	↓_	L	_	<u> </u>	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		117		<u> </u>	-	<u> </u>	┺	-	1	1_	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	118		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	▙	_	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119			ļ.,	<u> </u>	-	<u> </u>	 	<u> </u>	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120		_	↓_	<u> </u>	\perp	 	<u> </u>	<u> </u>	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		_	1	<u> </u>	ļ.,	╙	╄-	<u> </u>	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			ļ	_	_	<u> </u>	↓_	<u> </u>	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		_	1	_	_	╄	╄	1	Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_		-	-		-	-	_	Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		-	-	├-	_	├	├-	<u> </u>	
128		127			├	├	╁	├	+	-	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	128	_	_	⊢	├─	┢	╁	┼-	\vdash	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120	_		-	┢	-	1—	-	-	\vdash
131		130			\vdash	-	╁	+-	-	+-	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	131	-	-	\vdash		-	-	╁		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			-		-	╁	┢╾		\dashv
134					-			╁	\vdash	\vdash	\dashv
135		134	\dashv				-	\vdash	+-	-	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\neg			-		\vdash	1		_
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		_	-		-		\vdash	Н	
138		137	\neg					-	┢┈	Н	-
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	\neg				T	\vdash	\vdash	H	\dashv
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139				\vdash	\vdash	\vdash			ᅱ
141		140	1			_	 		1		\dashv
143 144 145 146 147 148 149							Г				
143 144 145 146 147 148 149		142									
145 146 147 148 149		143									
146 147 148 149											\neg
147 148 149		145									
148 149											
149											
150											
		150	\Box		\Box						